
	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 16 de Enero de 2013	Fecha de aprobación del acta: 17/04/2013	

A las 12:00 h horas del día 16 de Enero de 2013, en la Biblioteca del Edificio José Luis Sotelo y bajo la presidencia del coordinador de la CCT de Ingeniería Química se reúnen las personas relacionadas a continuación:

Juan Luis Acero Díaz (coordinador)
 Agustina Guiberteau Cabanillas
 F. Javier Benítez García
 M^a Luisa Soriano Comino
 Alvaro Bernalte García
 Luis Labajos Broncano
 M^a Isabel Parra Arévalo

Disculpan su no presencia Evaristo Ojalvo Sánchez.

Se tratan los siguientes puntos en el ORDEN DEL DÍA:

1. Aprobación, si procede, del acta de la reunión de 11 de Diciembre de 2012.
2. Elaboración del informe de la CCT con posibles recomendaciones de medidas a adoptar para mejorar la calidad del título, basadas en los resultados de auto-informes y otros informes de seguimiento (PSIT).
3. Elaboración del Informe Anual de la CCT correspondiente al curso 2011/12.
4. Ruegos y preguntas.

Los aspectos tratados han sido:

1. Aprobación, si procede, del acta de la reunión de 11 de Diciembre de 2012.

Se aprueba el acta indicada sin ningún cambio.



2. Elaboración del informe de la CCT con posibles recomendaciones de medidas a adoptar para mejorar la calidad del título, basadas en los resultados de auto-informes y otros informes de seguimiento (PSIT).

Los miembros de la CCT que son a su vez miembros de la Comisión de Seguimiento Interno de la Titulación (CSIT) (Agustina Guiberteau Cabanillas y Luis Labajos Broncano) exponen en primer lugar los trabajos realizados por la comisión en la revisión llevada a cabo en el primer trimestre del curso 12/13 y que han dado lugar a los correspondientes documentos de auto-informes de seguimiento que remiten a la CCT (PSIT_D02 a PSIT_D06). Se muestran tales documentos y se comentan los principales resultados y conclusiones obtenidos.

Según el Procedimiento de Seguimiento Interno de Titulaciones (PSIT) de la Facultad de Ciencias aprobado en la Junta de Centro celebrada el 16 de Noviembre, la CCT debe realizar un informe con posibles recomendaciones de medidas a adoptar para mejorar la calidad del título, basadas en los resultados de auto-informes y otros informes de seguimiento (PSIT).

En consecuencia, y tras analizar los auto-informes de seguimiento comentados anteriormente, se elabora el informe de la CCT en el que se recogen los resultados de los auto-informes y las aportaciones realizadas por los miembros de la CCT. En este documento se incluyen una serie de recomendaciones y de medidas a tomar por la Facultad de Ciencias y por la UEx para mejorar la calidad del título.

Se completa el modelo PSIT_D07_IQU que se envía al Responsable de Calidad de la Facultad de Ciencias para que se activen las acciones de mejora propuestas.

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 16 de Enero de 2013	Fecha de aprobación del acta: 17/04/2013	

3. Elaboración del Informe Anual de la CCT correspondiente al curso 2011/12.

El Coordinador presenta un borrador del informe anual de la CCT del Grado en Ingeniería Química correspondiente al curso académico 2011/12, según el modelo detallado elaborado por la UEX. Se analizan los diferentes apartados del informe y se incluyen las aportaciones realizadas por los miembros de la CCT.

El informe resultante se envía al Responsable de Calidad de la Facultad de Ciencias para su aprobación, si procede, en la Junta de Facultad.

4. Ruegos y preguntas

No hay ruegos ni preguntas.

Se levanta la sesión a las 13:30 horas del día 16 de Enero de 2013.



Fdo. Juan Luis Acero Díaz.
 Coordinador de la CCT de Ingeniería Química